Index of Claims



Application/Control No.

10/647,912

Examiner

Terence Boes

Applicant(s)/Patent under Reexamination

THOMA, HELMUT

Art Unit

3682

1	Rejected	- (Tf	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected		
=	Allowed	÷	Restricted	ı	Interference		

i	A	Appeal
	0	Objected

Cla	Date									
Final	Original	114/06								
	ı	7								
	-	+		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	2	+		_	<u> </u>			_		_
	3	+		<u> </u>	<u> </u>	-	_	_		
	1 2 3 4 5	+		_	_		<u> </u>			
	5	+		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_
	6	+		<u> </u>	<u> </u>	ļ.,				
	7	+		<u> </u>	<u> </u>	┝		_		_
	8	+		<u> </u>	<u> </u>	-		_		
	9	+	_	<u> </u>		-		_	$\vdash$	
	10	+		H	<u> </u>		_	-		
	12	+		H	-	-	$\vdash$	-		
	11 12 13	+		$\vdash$		$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$
	14	+	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	14 15	+	-	$\vdash$	-	<del> </del>	-	-	$\vdash$	$\vdash$
	16	+	-	-	-		_		$\vdash$	_
<b> </b>	17	+		-	$\vdash$		-		$\vdash$	
	18	+		$\vdash$		<del> </del> —	-		-	H
	19	+			┢	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
-	20	-			$\vdash$	$\vdash$	-		-	
	21	<del> </del>		-	H	_	-		-	-
		$\vdash$			$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	22 23	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_		-	
	24			-		_	$\vdash$		-	
	25				$\vdash$	_			$\vdash$	Н
	26				<u> </u>	_				
	27					_		_		
	28	Г			$\vdash$	_			Г	П
	29									
	30				Г					
	31									
	32									
	33									
	34									
	35									
	36									
	37									
	38									
	39				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$
ļ	40		_		<u> </u>	_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	41			L	L	<u> </u>	L		_	
	42	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
	43	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	<u> </u>	L_
	44	<u></u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>
	45	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>
	46	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<b> </b>
<u> </u>	47	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	L	<u> </u>	
	49	<b>├</b> —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
I	50	ı		l	1	l	ı	1	ı	I

Claim		Date								
<u> </u>	Original									
Final	rig									
	0									
	51			_						-
	52									$\overline{}$
	52 53								_	
	54								_	
	54 55 56			$\vdash$						
	56			_	_					
	57	_								
	57 58									
	59						_			
	60							_		
	61									
	62									
	63									
	63 64 65									
	65									
	66									
	66 67									
	68									
	68 69									
	70									
	71									
	72									
	73									
	70 71 72 73 74 75 76				L.				L	
	75_									
	76			L						
<u> </u>	77				Ц.		_	_		_
	78 79 80			<u> </u>			_		_	_
	79					_	_			<u> </u>
	80			L	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>
<u> </u>	81	_		ļ	_	_				-
<u> </u>	82 83						_			<u> </u>
<u> </u>	83	Щ.	<u> </u>	٠	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-
	84 85		<u> </u>	$\vdash$	-	-	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	86		-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	├	-
	00	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	├	$\vdash$	$\vdash$
-	87 88		<u> </u>	$\vdash$	<b> </b>	<u> </u>	-	-	┝	├
	89	Ь	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>	<del> </del>	-
-	90	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	91	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	├-		$\vdash$	-
	92	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$					<del> </del>
	93		├	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>
-	94	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	<del>                                     </del>
	95		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	
<b> </b>	96		_		$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>		_	
	97	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	-
	98	_	┪	Н						
	99	Г			П	$\Box$	l	<u> </u>		
		_	_	_	_		_	_		_

100

Cli	aim	Date									
<del>-</del>	Original		ŀ								
Final	įġ							1			
"-	ō										
			_	_	_	$\vdash$				Ш	
	101			_	Щ	$ldsymbol{le}}}}}}$					
	101 102		_								
	103										
	104 105										
	105										
	106			Г		Г					
	107 108		Г	Г	$\Box$	Г					
$\vdash$	108	-	-								
	109	$\vdash$	$\vdash$	┢	-			-			
	110	-	<u> </u>	-	-	$\vdash$	-	-		Н	
-	111	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	-	<del></del>	$\vdash$	
<u></u>	111	┝	├	$\vdash$	├		-		<u> </u>	$\vdash$	
	112		-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н	
	113	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	114	<u> </u>	_	├_	<u> </u>	L_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	115	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			$oxed{oxed}$	_	Ш	
L	116	L	<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$	<u> </u>				_	Ш	
	117	L	L	L							
	118										
	119	Γ									
	120										
	120 121 122		Г							П	
	122										
	123										
F	124									П	
	125	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	-			_			
	126			$\vdash$	_			Г		П	
	123 124 125 126 127	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	_	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	Н	
_	128	┝	-	-			┢	<del>                                     </del>		Н	
-	128 129		-	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	
-	130	├─		-		$\vdash$	-	-	-	Н	
	130		-	-		-	├一	-	├─	Н	
	131 132 133		-	-	_	$\vdash$	-	-	⊢		
	132	-	├-	-	-	H	┝	├—	├	Н	
<u> </u>	133		├	<del> </del>		⊢	├	├	├	$\vdash \vdash$	
	134 135	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash$	<del> </del>		<u> </u>	$\vdash$	Н	
	135	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Н	
	136	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup$	
	137	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
L	138	<u> </u>		<u> </u>		$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	L.	L	$oxed{oxed}$	
	139	L_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	L_	_	Ш	
	140	<u>_</u>	<u></u>	_		<u> </u>		L.	ļ		
	141		<u> </u>		<u> </u>			L.	<u> </u>	$oxed{oxed}$	
	142	Ш.	_	L				<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	143	L				L	L	_	L		
	144		Ĺ		L	Ĺ	L	L	Ĺ		
	145										
	146		Γ								
	147										
	148	Г	Γ			Π				П	
	149			Ī		Γ	Г			П	
	150	Г			Г					П	